TRAITE DE COOPERATION EN MATIERE DE BREVETS PCT

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

(article 18 et règles 43 et 44 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou du mandataire	POUR SUITE voir la notification de trans	mission du rapport de recherche internationale et, le cas échéant, le point 5 ci-après
SOL 99/036	A DONNER	
Demande internationale n°	Date du dépôt International (jour/mois/année)	(Date de priorité (la plus ancienne) (jour/mois/année)
PCT/FR 00/02370	25/08/2000	26/08/1999
Déposant		
SOLLAC		
	onale, établi par l'administration chargée de la r e cople en est transmise au Bureau internationa	
Ce rapport de recherche Internationale co	mprend 3 feullies.	
TNZ-1	d'une copie de chaque document relatif à l'état d	de la technique qui v est cité.
<u></u>		
1. Base du rapport		
	recherche internationale a été effectuée sur la t posée, sauf indication contraire donnée sous le	
la recherche International	e a été effectuée sur la base d'une traduction d	e la demande Internationale remise à l'administration.
	es <mark>de nucléotides ou d'acides aminés</mark> divulgu effectuée sur la base du listage des séquences	uées dans la demande internationale (le cas échéant), :
	Internationale, sous forme écrite.	
déposée avec la demand	e Internationale, sous forme déchiffrable par ord	dinateur.
	dministration, sous forme écrite.	
	dministration, sous forme déchiffrable par ordina	
	elle le listage des sequences presente par echi emande telle que déposée, a été fournie.	t et fourni ultérieurement ne vas pas au-delà de la
	elle les informations enregistrées sous forme d présenté par écrit, a été fournle.	échlffrable par ordinateur sont identiques à celles
2. Il a été estimé que certa	ines revendications ne pouvaient pas faire l'	'objet d'une recherche (voir le cadre I).
3. Il y a absence d'unité de	l'invention (voir le cadre II).	
4. En ce qui concerne le titre,		
X le texte est approuvé tel c	u'il a été remls par le déposant.	
Le texte a été établi par l'	administration et a la teneur sulvante:	
_ _\		
5. En ce qui concerne l'abrégé,		
<u> </u>	u'il a été remis par le déposant	rmément à le rècle 00 0h). Le démessat rest
		rmement a la regie 38.2b). Le deposant peut compter de la date d'expédition du présent rapport
6. La figure des dessins à publier avec	l'abrégé est la Figure n°	1
x suggérée par le déposant		Aucune des figures n'est à publier.
parce que le déposant n'a		
parce que cette figure car	actérise mieux l'Invention.	

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE



A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DE LO CIB 7 G01T1/40 G01T1/208

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

C. DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 G01T

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) WPI Data, INSPEC, PAJ, COMPENDEX

Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication	des passages pertinents	no. des revendications visées
X A	EP 0 066 763 A (GEN ELECTRIC) 15 décembre 1982 (1982-12-15) abrégé page 3, ligne 10 - ligne 20 page 4, ligne 13 - ligne 16 page 5, ligne 29 -page 6, ligne 5		1,2,4,5, 10 3,7,11
:	page 7, ligne 22 -page 8, ligne 2 figures		
Α	EP 0 256 902 A (ELECTRICITE DE FRA 24 février 1988 (1988-02-24) abrégé colonne 3, ligne 22 -colonne 4, li colonne 5, ligne 34 -colonne 6, li figures	igne 47	1,4
X Voir I	a suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	/ Les documents de familles de bre	vets sont indiqués en annexe
Catégories	spéciales de documents cités:		
conside	nt définissant l'état général de la technique, non éré comme particulièrement pertinent	document ultérieur publié après la date date de priorité et n'appartenenant pa technique pertinent, mais cité pour cor ou la théorie constituant la base de l'ir	s à l'état de la mprendre le principe
ou aprè "L" documei priorité	nt pouvant jeter un doute sur une revendication de ou cité pour déterminer la date de publication d'une	(* document particulièrement pertinent; fii être considérée comme nouvelle ou c inventive par rapport au document cor document particulièrement pertinent; fii	omme impliquant une activité nsidéré isolément
O" docume une exp "P" docume	nt se référant à une divulgation orale, à un usage, à position ou tous autres moyens nt publié avant la date de dépôt international, mais	ne peut être considérée comme implic lorsque le document est associé à un documents de même nature, cette cor pour une personne du métier	uant une activité inventive ou plusieurs autres
posteni	eurement à la date de priorité revendiquée *8	document qui fait partie de la même far	
oute a laque	lle la recherche internationale a été effectivement achevée	Date d'expédition du présent rapport d	e recherche internationale
7	décembre 2000	14/12/2000	
Nom et adres	sse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Fonctionnaire autorisé	
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Datta, S	

1

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

0 /		FR 00/02370	
	OCUMENTS CONSIDERES CONSTITUENTS Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indicationdes passages pert	nents no	des revendications visées
A	EP 0 387 799 A (TOKYO SHIBAURA ELECTRIC CO) 19 septembre 1990 (1990-09-19) abrégé colonne 3, ligne 25 -colonne 4, ligne 21 figures		1,2,4,5
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1999, no. 12, 29 octobre 1999 (1999-10-29) & JP 11 204288 A (SHIMADZU CORP), 30 juillet 1999 (1999-07-30) abrégé		7,8
	•		
1			
:			

1

Demande Internationale No

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

30-07-1999

FR 00/02370 Patent family member(s) Patent document Publication **Publication** cited in search report date date EP 0066763 Α 15-12-1982 DK 230481 A 27-11-1982 JP 58009082 A 19-01-1983 EP 0256902 Α 24-02-1988 FR 2608778 A 24-06-1988 CA 1286428 A 16-07-1991 DE 3773799 A 21-11-1991 ES 2026191 T 16-04-1992 US 4918313 A 17-04-1990 US 5036200 A 30-07-1991 EP 0387799 Α 19-09-1990 JP 2240588 A 25-09-1990 DE 69019212 D 14-06-1995 DE 69019212 T 25-01-1996 US 5079424 A 07-01-1992

NONE

International Application No.

JP 11204288

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 G01T1/40 G01T1/208

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 - 601T

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

WPI Data, INSPEC, PAJ, COMPENDEX

C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT

Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the	e relevant passageś	Relevant to claim No.
X A	EP 0 066 763 A (GEN ELECTRIC) 15 December 1982 (1982-12-15) abstract page 3, line 10 - line 20 page 4, line 13 - line 16 page 5, line 29 -page 6, line 5 page 7, line 22 -page 8, line 2		1,2,4,5, 10 3,7,11
Α	EP 0 256 902 A (ELECTRICITE DE 24 February 1988 (1988-02-24) abstract column 3, line 22 -column 4, li column 5, line 34 -column 6, li figures	ne 47	1,4
Special ca A' docume consid E' earlier of filing of L' docume which citation O' docume other r	nt which may throw doubts on priority claim(s) or is cifed to establish the publication date of another in or other special reason (as specified) and referring to an oral disclosure, use, exhibition or neans	T' later document published after the inter or priority date and not in conflict with a cited to understand the principle or the invention "X' document of particular relevance: the cl cannot be considered novel or cannot involve an inventive step when the doc 'Y' document of particular relevance: the cl cannot be considered to involve an inv document is combined with one or more ments, such combination being obvious	mational filing date the application but ory underlying the aimed invention be considered to ument is taken alone aimed invention entive step when the re other such docu-
	ent published prior to the international filing date but an the priority date claimed	in the art. "&" document member of the same patent f	amily

1

Name and mailing address of the ISA

Date of the actual completion of the international search

European Paleni Office, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

7 December 2000

& document member of the same patent family

Date of mailing of the international search report

14/12/2000

Datta, S

Authorized officer



Internatio.. pplication No
- PCT/FR 00/02370

C.(Continu	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	EP 0 387 799 A (TOKYO SHIBAURA ELECTRIC CO) 19 September 1990 (1990-09-19) abstract column 3, line 25 -column 4, line 21 figures	1,2,4,5
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1999, no. 12, 29 October 1999 (1999-10-29) & JP 11 204288 A (SHIMADZU CORP), 30 July 1999 (1999-07-30) abstract	7,8

1

Internatio, Application No PCT/FR 00/02370

Information on patent family members

Patent document cited in search repor	t	Publication date	1	Patent family member(s)	Publication date
EP 0066763	Α	15-12-1982	DK JP	230481 A 58009082 A	27-11-1982 19-01-1983
EP 0256902	Α	24-02-1988	FR CA DE ES US US	2608778 A 1286428 A 3773799 A 2026191 T 4918313 A 5036200 A	. 24-06-1988 16-07-1991 21-11-1991 16-04-1992 17-04-1990 30-07-1991
EP 0387799	Α	19-09-1990	JP DE DE US	2240588 A 69019212 D 69019212 T 5079424 A	25-09-1990 14-06-1995 25-01-1996 07-01-1992
JP 11204288	Α	30-07-1999	NONE	·	